

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Dolnośląski samorząd inwestuje w park chemiczny

Spółka tworząca park technologiczny w Brzegu Dolnym otrzyma od władz regionu milion złotych wsparcia.

"To kwota, która pozwoli spółce wystartować, przygotować projekty, daje szansę ubiegania się o kredyty bankowe, a w przyszłości również o środki europejskie" - powiedział na środowej konferencji prasowej Andrzej Łoś.

Dolny Śląsk ma olbrzymi potencjał naukowy i silne przedsiębiorstwa specjalizujące się w produkcji chemicznej. "Trzeba stworzyć podmiot, który połączy te dwa atuty z korzyścią dla całego kraju" - powiedział.

Najwięcej dobrze płatnych miejsc pracy jest w innowacyjnej gospodarce. "Dlatego zdecydowaliśmy się na poparcie tego projektu" - dodał.

"Zaprosiliśmy władze samorządowe, ponieważ oznacza to prestiż dla naszego parku. Oczywiście nowi właściciele to także zastrzyk kapitału, który przeznaczymy na realizację naszych inwestycji" - powiedział prezes zarządu ChemiParku Wiesław Klimkowski.

Przedstawiciel gminy Brzeg Dolny, Stanisław Jastrzębski ma nadzieję, że park przyciągnie nie tylko przedsiębiorstwa, ale również wykształconych i kreatywnych ludzi.

"Planujemy zawarcie umowy o trwałej współpracy z wrocławskimi uczelniami. Rozmowy na ten temat już trwają" - dodał Klimkowski.

W parku technologicznym powstanie m.in. laboratorium analityczno- aplikacyjne, inkubator przedsiębiorczości oraz specjalna strefa inwestycyjna. Pierwszy etap budowy ma się zakończyć w 2010 r. UMW

[*PAP - Nauka w Polsce*](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4952.html>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

[Jak rower zmienił świat](#)

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

[Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...](#)

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

Norowirusy - biegunka brudnych rąk

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy